INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation No

			PCT/EP2004	/010783
A. CLASSIF	GCATION OF SUBJECT MATTER G01R31/36	·	<u></u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
IPC 7	G01R31/36	•		•
			•	· .
Of DriffmonA	International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC		
B. FIELDS				
Minimum do	cumentation searched (classification system followed by classification ${\sf G01R}$	on symbols)		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Documentati	on searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are inc	luded in the fields ser	arched
Electronic da	ata base consulted during the International search (name of data ba	se and, where practica	d, search terms used)	
EPO-In	ternal			
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		•	*
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re-	levant passages		Relevant to claim No.
X	WO 02/27342 A2 (HYDROGENICS CORP 4 April 2002 (2002-04-04)	ORATION)		1-28
	cited in the application the whole document			
X	US 2002/196025 A1 (FREEMAN NORMA 26 December 2002 (2002-12-26) abstract; figures 1,2	N A ET AL)		1-28
	paragraph '0037! – paragraph '00 paragraph '0042! – paragraph '00 paragraph '0066!	38! 43!		
		-/		
. •	•	•	•	
l			•	
		• •	·	
			• .	• •
X Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent famil	y members are listed i	in annex.
• Special ca	tegories of cited documents:		ublished after the inte	
'A' docum	ent defining the general state of the art which is not	or priority date a	and not in conflict with and the principle or th	the application but
	lered to be of particular relevance document but published on or after the international	invention	icular relevance; the	
filing o	tate ant which may throw doubts on priority claim(s) or	cannot be cons	dered novel or canno	t be considered to ocument is taken alone
which citatio	ls cited to establish the publication date of another n or other special reason (as specified)	cannot be cons		ventive step when the
other	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	document is co ments, such co in the art.	mbination being obvio	ore other such docu- us to a person sidled
"P" docum	ent published prior to the International filing date but han the priority date claimed		er of the same patent	family
Date of the	actual completion of the International search	Date of maling	of the international sea	arch report
3	1 January 2005	08/02/	2005	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Name and	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2	Authorized office	er	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fac: (+31-70) 340-3016	Ernst	, M	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation No
PCT/EP2004/010783

	tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
ategory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
1	HUET F: "A review of impedance measurements for determination of the state-of-charge or state-of-health of secondary batteries" JOURNAL OF POWER SOURCES, ELSEVIER SEQUOIA S.A. LAUSANNE, CH, vol. 70, no. 1, 30 January 1998 (1998-01-30), pages 59-69, XP004110180		1-28
	ISSN: 0378-7753 cited in the application the whole document		
	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 25, 12 April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31 August 2001 (2001-08-31)		1-28
\	abstract; f1gures 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12 December 2000 (2000-12-12) abstract; f1gures 1-5		1-28
\	US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 17 July 2001 (2001-07-17) abstract; figures 7,8		1-28
		9	
••			
		•	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/EP2004/010783

				PCT/EP	2004/010783
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 0227342	A2 '	04-04-2002	US	6519539 B1	11-02-2003
			ĀŪ	9158101 A	08-04-2002
•			CA ·	2423728 A1	04-04-2002
			CN		
				1466689 T	07-01-2004
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	EP	1328821 A2	23-07-2003
			JP	2004509446 T	25-03-2004
			MX	PA03002783 A	28-07-2003
			US	2002196025 A1	26-12-2002
US 2002196025	A1	26-12-2002	US	6519539 B1	11-02-2003
			US	2002180447 A1	05-12-2002
			WO	03083498 A1	09-10-2003
			ÇA	2477465 A1	09-10-2003
			ĂÜ	9158101 A	
			WO		08-04-2002
•				0227342 A2	04-04-2002
			CA	2423728 A1	04-04-2002
			CN	1466689 T	07-01-2004
			EP	1328821 A2	23-07-2003
			JP	2004509446 T	25-03-2004
•		•	MX	PA03002783 A	28-07-2003
			WO	02097460 A2	05-12-2002
			- CA	2448866 A1	05-12-2002
			EP	1390771 A2	25-02-2004
JP 2001235525	A	31-08-2001	NONE		
US 6160382	Α	12-12-2000	KR	2000033041 A	15-06-2000
			AU	4532099 A	13-06-2000
		•	EP	1153311 A1	14-11-2001
			JР	3190313 B2	23-07-2001
			JP.	2000156248 A	06-06-2000
•			WO	0031557 A1	
		*			02-06-2000
	· 		TW	444128 B	01-07-2001
US 6262563	B1	17-07-2001	US	6172483 B1	09-01-2001
			US	6002238 A	14-12-1999
		•	AU	1656301 A	12-06-2001
•			WO :	0140810 A1	07-06-2001
			US	6294896 B1	25-09-2001
			AU	6245699 A	03-04-2000
-				1325551 T	05-12-2001
		1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	CN		
		•	CN Ep		
			EP	1119882 A1	01-08-2001

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

ales Aktenzel Chen PCT/FP2004/01 0783

•	FG1/E1 2004/ 01 0783
A. KLASSIFIZIERUNG DES ANNELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G01R31/36	
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl	assifikation und der PK
B. RECHERCHIEFTE GEBIETE	
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym	bole)
IPK 7 GO1R	
Recherchleite aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und evti. verwendete Suchbergriffe)
EPO-Internal	
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ange	abe der in Betracht kommenden Telle Betr. Anspruch Nr.
WO 02/27342 A2 (HYDROGENICS CORF 4. April 2002 (2002-04-04) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	PORATION) 1-28
X US 2002/196025 A1 (FREEMAN NORM) 26. Dezember 2002 (2002-12-26)	AN A ET AL) 1-28
Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 Absatz '0037! - Absatz '0038! Absatz '0042! - Absatz '0043! Absatz '0066!	2
	
	-/
Y Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Siehe Anhang Patentiamilie
entnehmen entnehmen	
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Priorites oder de in ihr zugrundellegenden.
'E' älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Effindung zugrundellegenden Prinzipe oder de * Ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist "X" Verkfuntlichung von besonderer Bedeutung dies beanspruchte Erfindung
"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätisanspruch zweifelhaft er- echeinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchephericht genannten Veröffentlichung belegt werde	erfinderischer Täligkeil beruhend betrachtst werden Programment Schump von besonderer Bedeutung dies begenstruchte Erfindung
Susgeführi)	kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruit nend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer ocher mehreren anderen
 "O" Veröffentlichung, die sich auf eine m\u00fcndiche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anneidedahum, aber nach dem beanspruchten Priorit\u00e4tsdatum ver\u00f6fentlicht worden ist 	kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit berui'n end betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer o Cler mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbind ung dersent wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derseiben Patentf amilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherche inberichts
31. Januar 2005	08/02/2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentami, P.B. 5518 Patenthan 2	Bevolimächtigter Bediensteter
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,	Fract M
Fax: (+31-70) 340-3016	Ernst, M

. 2

measurements for determination of the state-of-charge or state-of-health of secondary batteries" JOURNAL OF POWER SOURCES, ELSEVIER SEQUOIA S.A. LAUSANNE, CH, Bd. 70, Nr. 1, 30. Januar 1998 (1998-01-30), Seiten 59-69, XP004110180 ISSN: 0378-7753 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	ategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.		
measurements for determination of the state—of-charge or state—of-health of secondary batteries" JOURNAL OF POWER SOURCES, ELSEVIER SEQUOIA S.A. LAUSANNE, CH, Bd. 70, Nr. 1, 30. Januar 1998 (1998—01—30), Seiten 59—69, XP004110180 ISSN: 0378—7753 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 25, 12. April 2001 (2001—04—12) —& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001—08—31) Zusammenfassung; Abbildungen 6—8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000—12—12) Zusammenfassung; Abbildungen 1—5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 17. Juli 2001 (2001—07—17)					
secondary batteries" JOURNAL OF POWER SOURCES, ELSEVIER SEQUOIA S.A. LAUSANNE, CH, Bd. 70, Nr. 1, 30. Januar 1998 (1998-01-30), Seiten 59-69, XP004110180 ISSN: 0378-7753 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 25, 12. April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31) Zusammenfassung; Abbildungen 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 1-28 17. Juli 2001 (2001-07-17)	١.	measurements for determination of the	1-28		
S.A. LAUSANNE, CH, Bd. 70, Nr. 1, 30. Januar 1998 (1998-01-30), Seiten 59-69, XP004110180 ISSN: 0378-7753 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 25, 12. April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31) Zusammenfassung; Abbildungen 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 17. Juli 2001 (2001-07-17)		secondary batteries"			
59-69, XP004110180 ISSN: 0378-7753 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 25, 12. April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31) Zusammenfassung; Abbildungen 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 17. Juli 2001 (2001-07-17)		S.A. LAUSANNE, CH, Bd. 70, Nr. 1,			
in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 25, 12. April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31) Zusammenfassung; Abbildungen 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 17. Juli 2001 (2001-07-17)		59-69, XP004110180			
Bd. 2000, Nr. 25, 12. April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31) Zusammenfassung; Abbildungen 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 17. Juli 2001 (2001-07-17)	•	in der Anmeldung erwähnt			
12. April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31) Zusammenfassung; Abbildungen 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 1-28 1-28	٠.		1-28		
LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31) Zusammenfassung; Abbildungen 6-8 US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 1-28 17. Juli 2001 (2001-07-17)		12. April 2001 (2001-04-12) -& JP 2001 235525 A (FURUKAWA ELECTRIC CO			
US 6 160 382 A (YOON ET AL) 12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 1-28 17. Juli 2001 (2001-07-17)		LTD:THE; FURUKAWA BATTERY CO LTD:THE), 31. August 2001 (2001-08-31)			
12. Dezember 2000 (2000-12-12) Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 US 6 262 563 B1 (CHAMPLIN KEITH S) 1-28 17. Juli 2001 (2001-07-17)		Marie Communication of the Com	1-28		
17. Juli 2001 (2001-07-17)	.	12. Dezember 2000 (2000-12-12)	1 20		
			1-28		
	·				

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

internal ales Aktenzeichen
PCT/EP2004/010783

Im Recherchenbericht Datum der angeführtes Patentdokument Veröffentlichung				Mitglied(er) der Paterntfamilie	Datum der Veröffentlichung	
1	WO 0227342	A 2	04-04-2002	US	6519539 B1	11-02-2003
				, AU	9158101 A	08-04-2002
			•	CA	2423728 A1	04-04-2002
				CN	1466689 T	07-01-2004
				EP	1328821 A2	23-07-2003
	•	•	,	JP	2004509446 T	25-03-2004
•				ΜX	PA03002783 A	28-07-2003
				US	2002196025 A1	26-12-2002
i	US 2002196025	A1	26-12-2002	US	6519539 B1	11-02-2003
,	00 2002170025	7.1	20 12 2002	US	2002180447 A1	05-12-2003
				WO	03083498 A1	
						09-10-2003
	* .			CA	2477465 A1	09-10-2003
				AU	9158101 A	08-04-2002
	-			MO .	0227342 A2	04-04-2002
			•	CA	2423728 A1	04-04-2002
	•			CN	1466689 T	07-01-2004
				EP .	1328821 A2	23-07-2003
	•			JP	2004509446 T	25-03-2004
				MX	PA03002783 A	28-07-2003
			•	WO.	02097460 A2	05-12-2002
				CA	2448866 A1	05-12-2002
	. •			EP	1390771 A2	25-02-2004
	JP 2001235525	A	31-08-2001	KEI	VE	
į	US 6160382	Α	12-12-2000	KR	2000033041 A	15-06-2000
				AU	4532099 A	13-06-2000
				EP	1153311 A1	14-11-2001
				J۳	3190313 B2	23-07-2001
	•			JP	2000156248 A	06-06-2000
		-		WO	0D31557 A1	02-06-2000
				TW	444128 B	01-07-2001
- !	US 6262563	B1	17-07-2001	US.	6172483 B1	09-01-2001
•		-	1, 0, 2001	US	6002238 A	14-12-1999
		. `		· AU	1656301 A	12-06-2001
,				MO		
					01 40810 A1 6294896 B1	07-06-2001 25-09-2001
٠					AZUAKUN KI	ンカーロリーンロロー
				US		
				ΑÜ	6245699 A	03-04-2000
				AU CN	6245699 A 1325551 T	03-04-2000 05-12-2001
				AU CN EP	6245699 A 1325551 T 1119882 A1	03-04-2000 05-12-2001 01-08-2001
		. ·		AU CN	6245699 A 1325551 T	03-04-2000 05-12-2001